

Požadavek zhotovitele na změnu č. 1
„Karlov Vary – rekonstrukce ulice Šeříková“

Adresa objednatele:

Statutární město Karlov Vary
Moskevská 21
361 20 Karlov Vary

Datum vydání požadavku:

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

Karlov Vary – rekonstrukce ulice Šeříková
SO 101 Rekonstrukce ul. Šeříkova
SO 301 Rekonstrukce kanalizace

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

- Projektová dokumentace zohledňovala pouze skutečnosti známé v době zpracování projektové dokumentace (viz výkresová část PD)

Nové řešení:

- Změna konstrukce vozovky
- Doplnění drenážního potrubí
- Odstranění stáv. betonových konstrukcí
- Sanace podloží a aktivní zóny

Zdůvodnění změny:

Méně práce

SO 301 Rekonstrukce kanalizace – nebude realizována část kanalizace z důvodu již provedené opravy ze strany správy sítě Vak Karlov Vary. Oprava byla provedena již v loňském roce.

SO 101 Komunikace - došlo k záměně skladby vozovky (nižší třída), a to i v místech parkovacích stání kde došlo k jinému zařazení vozovky na základě doporučení projektanta a schválení objednatele. Byla ponížena výměra betonové dlažby jednoho parkovacího stání u domu ev. č. 144, která byla záměněna za živičnou skladbu z důvodu nemožnosti výjezdu vozidla z pozemku.

Byly odečteny práce, které byly v předstihu provedeny při pokládce sítě ČEZ a VO.

Více práce

SO 101 Komunikace – po odstranění stávajících konstrukcí na parapetách a po provedení statických zkoušek, které prokázaly neúnosné podloží, byla vyvolána změna v založení ulice Šeříkova a nutnost sanovat kompletní podloží i za použití separační geotextilie. Došlo k záměně skladby vozovky, a to i v místech parkovacích stání (odsouhlaseno Povodím Ohře) – jiné zařazení komunikace na základě doporučení projektanta a schválení objednatele.

Na doporučení TDI byl doplněn kompletní trativod v ulici k zajištění rychlejšího odvodu vody do zelených míst v ulici.

Po odkrytí živičných vrstev byly natezeny betonové konstrukce nad rámec SoD, které bude nutné odstranit, včetně uložení na skládku.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

situace parkovacích stání, skladba vozovky a vzorové řezy.

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, resp. cenu díla:

prodloužení termínu dokončení do 21.9.2021, kvalita díla zůstane zachována, navýšení ceny oproti SoD + 333 032,74 Kč.

Požadavek zhotovitele na změnu č. 1

Projekt: „Karlovy Vary – rekonstrukce ulice Šeříková“

Datum: 13.

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

- a) navržená změna je v souladu s původní koncepcí
- b) změna nebude mít negativní dopad na žádnou další složku díla
- c) měněná položka/položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazovaná položka/položky v původním projektu
- d) projektovaná životnost majetku je podobná jako u nahrazované položky/položek v původním projektu
- e) k předložené změně nemáme další připomínky

Datum: 13. 7. 2024

Podpis:

Vyjádření objednatele:

SOUHLASÍ!

Datum:

Podpis:



Firma:

Soupis objektů s DPH

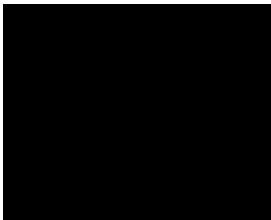
Stavba: 2019/007D - Rekonstrukce Šeříkové ulice v Sedleci - změnový výkaz

Varianta: ZR - Základní řešení

Odbytová cena: 333 032,74

OC+DPH: 402 969,82

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
1	Méněpráce	-1 656 612,00	-347 888,52	-2 004 500,52
2	Vícepráce	1 989 644,74	417 825,40	2 407 470,14





Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 2019/0070 Rekonstrukce šetlivové ulice v Sedčici - změnový výkaz
Rozpočet: 1 Měnápráce

měnápráce 1 656 612,00

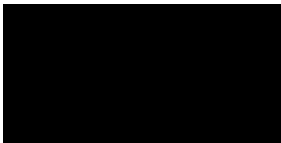
Prů číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	80 181		Rekonstrukce ul. Šetlivová				-1 339 330,22	
1	14101		POPLATKY ZA SÍDLIKU Asfalt s kamínkami	M3	-6,500	21,80	-141,70	800
6	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	-6,500	845,30	-4 194,45	800
20	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM	M2	-2 426,770	99,71	-240 178,46	800
			Vozovka ŠDÁ 022 1194,28*1 194,280 (A)					
			Vozovka ŠDB 083 1194,28*1 194,280 (B)					
			Chodník na výjezdu ŠDB 20,21*+20,210 (C)					
			Celkem: 4*8*1-C*1-408,770					
23	572213		SPOJOVACÍ POKRÝTKA Z EMALUJE DO 0,5KG/M2 spolovrací povrch PG-C 0,35kg/m2	M2	-1 194,280	9,70	-11 584,52	800
24	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUBNĚNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	-1 154,260	249,59	-295 080,35	800
			Vozovka 1194,28*1 194,280 (A)					
26	574E40		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 18+ 16S TL. 50MM	M2	-1 154,260	301,13	-359 633,54	800
			1194,28*1 194,280 (A)					
28	58251A		DLAŽEBNÉ KRYTÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LŮŽE Z KAMENIVA Dlažba např. granitní protěsň B 80mm, oddělení parkovacích stání a symbol O1 1řadu barvy, splávnění speciálním šetrným nepropouštějícím úkapy, šedá 445,17m2, sestává 9 škrábů. 484,88m2	M2	-454,860	927,81	-422 023,66	800
42	917424		CHODNÍKOVÉ OBRUBRY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	-2,000	1 248,77	-2 497,54	800
	80 381		Rekonstrukce kanalizace				-318 281,78	
5	132738		HOUBENÍ RÝPI ŠÍŘ DO 2M PAŽ 1 NEPAŽ TR. I. COVOZ DO 20KM	M3	-117,040	596,73	-69 841,28	800
6	17511		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUŠTĚNÍM	M3	-93,288	223,63	-20 852,67	800
7	17581		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	-30,830	390,49	-12 038,81	800
11	272313		ZÁKLADY Z PROSTŘEDÍ BETONU DO C16/20	M3	3,600	1 794,50	6 474,60	800
12	83434		POTRUBÍ Z TRUB KAMENNÝCH DN DO 200MM	M	-8,830	1 083,12	-9 563,95	800
13	83445		POTRUBÍ Z TRUB KAMENNÝCH DN DO 300MM	M	-44,010	1 846,99	-81 286,03	800
17	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	-6,000	16 134,34	-108 806,04	800
22	899642		ZKOUŠKA VODOTĚMČNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	-8,830	93,76	-821,29	800
23	899652		ZKOUŠKA VODOTĚMČNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	-43,930	112,48	-7 168,62	800
24	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK	KUS	-1,000	800,19	-800,19	800

Celková cena měnáprací

-

-

1 656 612,00 Kč





Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 2019/007D Rekonstrukce Šeňkovic ulice v Sedleci - změnový výkaz
Rozpočet: 2 Vícepráce

vícepráce 1 989 644,74

Př. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		pozn.	
						zadávací	celková (10)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Sanace podlah									
	122151105		Odkopávky a prokopávky nezapočtené v horní úřady MZJemnosti I, skupiny 1 a 2 (zejm do 1000 m3 sypné (1195,28+13,29+294,86)±0,11) (94,28+13,73+454,86)±0,410, 1-105,316	M3	565,376	72,90	41 215,91	nová pol	
	129001101		Přípravek za přířez odkopávkou nebo prokopávkou v blízkosti inženýrských sítí	M3	192,140	447,00	85 880,58	nová pol	
	162751117		Vodorovné plemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. I ZKD MZJemnosti I, skupiny 1 až 3	M3	565,376	256,00	144 736,26	nová pol	
	162751116		Přípravek k vodorovnému plemístění výkopku/sypání z horniny tř. I ZKD 1000m ples 10000 m	M3	565,376	10,40	10 968,29	nová pol	
	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	565,376	10,90	6 182,80	SOO	
	171251201		Uložení sypání na skládky nebo mezistádky	M3	565,376	15,50	10 459,48	nová pol	
	171152111		Uložení sypání z hornin nesoudržných a sypkých do násojí zhuštěných v aktivní zóně silnic a dálnic	M3	565,376	104,00	58 799,10	nová pol	
	919726121		Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná nemá hmotnosti do 200 g/m2	M2	1 662,870	44,50	73 997,72	nová pol	
	58344171		látková síťka Ø32	T	1 356,902	398,00	540 047,00	nová pol	
							372 373,52		
Stěny - dlažba poniženo o 4,6m2									
	566122113		klašení zámkové dlažby posazených komunikací Ø 80 mm skupiny A při ples 300 m2	M2	450,360	218,00	98 178,48	nová pol	
	91245203		dlažba tvar obdélníkový betonová 200x100obdobu plováky	M2	450,360	232,00	104 483,30	nová pol	
	919726123		Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná nemá hm ples 300 do 500 g/m2	M2	450,360	91,90	35 864,48	nová pol	
							239 646,48		
Konstrukční vrstvy a živice navýšeno o 4,6m2									
	564961111		Podklad ze šikovníků ØD Ø 200 mm šp Ø32	M2	1 198,780	170,00	203 792,60	nová pol	
	564911411		Podklad ze asfaltového rozciklá Ø 50 mm	M2	1 198,780	101,50	121 670,17	nová pol	
	5744A3		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL, 50MM, ACO 11 50/70	M2	1 198,780	310,82	372 604,80	SOO	
							698 073,67		
Tratěvoř • betony bourání									
	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	25,975	10,90	283,13	SOO	
	113156		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM	M3	25,975	2 283,22	59 306,64	SOO	
	21262		TRATĚVOŘ KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM	M	200,000	100,81	20 162,00	SOO	
							79 761,77		
Celková cena víceprací					+	1 989 644,74 Kč			

* ponižena cena oproti ceniku URS

